Absender: MIT_DER INTERNATIONALEN VORLÄUFIGEN PRÜFUNG BEAUFTRAGTE BEHÖRDE

MITTEILUNG ÜBER DIE ÜBERSENDUNG DES INTERNATIONALEN VORLÄUFIGEN

BERICHTS ZUR PATENTIERBARKEIT (Regel 71.1 PCT)

An:	
-----	--

SIEMENS AKTIENGESELLSCHAFT

Postfach 22 16 34

80506 Müncher CT IPS AM Mch P

ALLEMAGN

FEB 16 2006 rec.

time limi

Sim

Absendedatum

(Tag/Monat/Jahr)

15.02.2006

Aktenzeichen des Anmelders oder Anwalts

2003P17138WO

Internationales Aktenzeichen

PCT/EP2004/052657

Internationales Anmeldedatum (Tag/Monat/Jahr)

Prioritätsdatum (Tag/Monat/Jahr)

25.10.2004

12.11.2003

WICHTIGE MITTEILUNG

SIEMENS AKTIENGESELLSCHAFT

- Dem Anmelder wird mitgeteilt, daß ihm die mit der internationalen vorläufigen Prüfung beauftragte Behörde hiermit den zu der internationalen Anmeldung erstellten internationalen vorläufigen Bericht zur Patentierbarkeit, gegebenenfalls mit den dazugehörigen Anlagen, übermittelt.
- Eine Kopie des Berichts wird gegebenenfalls mit den dazugehörigen Anlagen dem Internationalen Büro zur Weiterleitung an alle ausgewählten Ämter übermittelt.
- 3. Auf Wunsch eines ausgewählten Amts wird das Internationale Büro eine Übersetzung des Berichts (jedoch nicht der Anlagen) ins Englische anfertigen und diesem Amt übermitteln.

4. ERINNERUNG

Zum Eintritt in die nationale Phase hat der Anmelder vor jedem ausgewählten Amt innerhalb von 30 Monaten ab dem Prioritätsdatum (oder in manchen Ämtern noch später) bestimmte Handlungen (Einreichung von Übersetzungen und Entrichtung nationaler Gebühren) vorzunehmen (Artikel 39 (1)) (siehe auch die durch das Internationale Büro im Formblatt PCT/IB/301 übermittelte Information).

Ist einem ausgewählten Amt eine Übersetzung der internationalen Anmeldung zu übermitteln, so muß diese Übersetzung auch Übersetzungen aller Anlagen zum internationalen vorläufigen Bericht zur Patentierbarkeit enthalten. Es ist Aufgabe des Änmelders, solche Übersetzungen anzufertigen und den betroffenen ausgewählten Ämtern direkt zuzuleiten.

Weitere Einzelheiten zu den maßgebenden Fristen und Erfordernissen der ausgewählten Ämter sind Band II des PCT-Leitfadens für Anmelder zu entnehmen.

Der Anmelder wird auf Artikel 33(5) hingewiesen, in welchem erklärt wird, daß die Kriterien für Neuheit, erfinderische Tätigkeit und gewerbliche Anwendbarkeit, die im Artikel 33(2) bis (4) beschrieben werden, nur für die internationale vorläufige Prüfung Bedeutung haben, und daß "jeder Vertragsstaat (...) für die Entscheidung über die Patentfähigkeit der beanspruchten Erfindung in diesem Staat zusätzliche oder abweichende Merkmale aufstellen" kann (siehe auch Artikel 27(5)). Solche zusätzlichen Merkmale können z.B. Ausnahmen von der Patentierbarkeit, Erfordernisse für die Offenbarung der Erfindung sowie Klarheit und Stützung der Ansprüche betreffen.

Name und Postanschrift der mit der internationalen Prüfung beauftragten Behörde

Europäisches Patentamt

D-80298 München Tel. +49 89 2399 - 0 Tx: 523656 epmu d Fax: +49 89 2399 - 4465

Tel. +49 89 2399-8554

Bevollmächtigter Bediensteter

Vasilakis, S



ST AVAILABLE

VERTRAG ÜBER DIE INTERNATIONALE ZUSAMMENARBEIT AUF DEM GEBIET DES PATENTWESENS

PCT

INTERNATIONALER VORLÄUFIGER BERICHT ÜBER DIE PATENTIERBARKEIT

(Kapitel II des Vertrags über die internationale Zusammenarbeit auf dem Gebiet des Patentwesens)

Aktenzeichen des Anmelders oder Anwalts 2003P17138WO			WEITERES VOR	GEHEN	siehe Formblatt PCT/IPEA/416	
Internationales Aktenzeichen Internationales / PCT/EP2004/052657 25.10.2004				dedatum (TagMonatUahr)	Prioritätsdatum (TagMonatUahr) 12.11.2003	
	rnationale Patentkla: 4Q7/38	ssifikation (IPK) oder	nationale Klassifikation	und IPK		
	nelder EMENS AKTIEN(GESELLSCHAFT	Γ			
1.		vorläufigen Prüfung			ericht, der von der mit der wurde und dem Anmelder gemäß	
2.	Dieser BERICH	T umfaßt insgesam	nt 7 Blätter einschließ	lich dieses Deckblatts.		
3.	Außerdem liege	n dem Bericht ANL	AGEN bei; diese umf	assen		
	a. 🛘 (an den /	Anmelder und das	Internationale Büro ge	esandt) insgesamt Blätte	r; dabei handelt es sich um	
	Blätter mit der Beschreibung, Ansprüchen und/oder Zeichnungen, die geändert wurden und diesem Bericht zugrunde liegen, und/oder Blätter mit Berichtigungen, denen die Behörde zugestimmt hat (siehe Regel 70.16 und Abschnitt 607 der Verwaltungsvorschriften).					:ht
	Grün	den nach Auffassu	ıng der Behörde eine	aus den in Feld Nr. 1, Pu Änderung enthalten, die h eingereichten Fassung	unkt 4 und im Zusatzfeld angegeber über den Offenbarungsgehalt der I hinausgeht.	nen
	Datenträg nur in cor	ger(s) angeben) . (der <i>l</i> die ein Sequenzpr m, wie im Zusatzfeld	samt (bitte Art und Anzah otokoll und/oder die dazu betreffend das Sequenzp	nl der/des elektronischen ngehörigen Tabellen enthält/enthalte protokoll angegeben (siehe Abschni	ın, itt
4.	Dieser Bericht e	nthält Angaben zu	folgenden Punkten:			2
	☑ Feld Nr. I	Grundlage des B	escheids			
	Feld Nr. II	Priorität				(
	☐ Feld Nr. III	Keine Erstellung Anwendbarkeit	eines Gutachtens übe	er Neuheit, erfinderische	Tätigkeit und gewerbliche	LI T
	☐ Feld Nr. IV	MangeInde Einhe	itlichkeit der Erfindun	g		ā
	⊠ Feld Nr. V	Begründete Fests und der gewerblic	stellung nach Arikel 35 chen Anwendbarkeit;	5(2) hinsichtlich der Neuh Unterlagen und Erklärun	neit, der erfinderischen Tätigkeit gen zur Stützung dieser Feststellun	9 💆
	☐ Feld Nr. VI	Bestimmte angef	•			A
	☐ Feld Nr. VII		el der internationalen			j-
	☐ Feld Nr. VIII	Bestimmte Beme	rkungen zur internatio	nalen Anmeldung		15. 14.
Datu	m der Einreichung d	es Antrags		Datum der Fertigstellung	dieses Berichts	a
09.0	09.09.2005			15.02.2006		
	Name und Postanschrift der mit der internationalen Prüfung			Bevollmächtigter Bediens	teter	
beauftragten Behörde Europäisches Patentamt D-80298 München Tel. +49 89 2399 - 0 Tx: 523656 epmu d				Rosenauer, H		. Companie Prza
Fax: +49 89 2399 - 4465			, ерши С	Tel. +49 89 2399-7231	A Proper of the Party of the Pa	AS .

INTERNATIONALER VORLÄUFIGER BERICHT ÜBER DIE PATENTIERBARKEIT

Internationales Aktenzeichen PCT/EP2004/052657

	Fel	ld Nr. I Grundlage des	Berichts			
1.		Hinsichtlich der Sprache beruht der Bericht auf der internationalen Anmeldung in der Sprache, in der sie eingereicht wurde, sofern unter diesem Punkt nichts anderes angegeben ist.				
			ner Übersetzung aus der Originalsprache in die folgende Sprache, prache der Übersetzung handelt, die für folgenden Zweck eingereicht worden ist:			
		☐ Veröffentlichung der	rche (nach Regeln 12.3 und 23.1 b)) Internationalen Anmeldung (nach Regel 12.4) Ige Prüfung (nach Regeln 55.2 und/oder 55.3)			
2.	. Hinsichtlich der Bestandteile* der internationalen Anmeldung beruht der Bericht auf (<i>Ersatzblätter, die dem Anmeldeamt auf eine Aufforderung nach Artikel 14 hin vorgelegt wurden, gelten im Rahmen dieses Berichts als "ursprünglich eingereicht" und sind ihm nicht beigefügt):</i>					
Beschreibung, Seiten						
	1-11	1	in der ursprünglich eingereichten Fassung			
	Ans	sprüche, Nr.				
	1-10	0	in der ursprünglich eingereichten Fassung			
Zeichnungen, Blätter						
	1/1		in der ursprünglich eingereichten Fassung			
	□ Seq	einem Sequenzprotokoll quenzprotokoll	und/oder etwaigen dazugehörigen Tabellen - siehe Zusatzfeld betreffend das			
3.		Aufgrund der Änderunge	n sind folgende Unterlagen fortgefallen:			
		☐ Beschreibung: Seite ☐ Ansprüche: Nr.				
		☐ Zeichnungen: Blatt/Al☐ Sequenzprotokoll (ge				
			rprotokoll gehörende Tabellen <i>(genaue Angaben)</i> :			
4.	Auff (Re	gelisteten Änderungen er: fassung der Behörde übe gel 70.2 c)).	erücksichtigung (von einigen) der diesem Bericht beigefügten und nachstehend tellt worden, da diese aus den im Zusatzfeld angegebenen Gründen nach den Offenbarungsgehalt in der ursprünglich eingereichten Fassung hinausgehen			
		☐ Beschreibung: Seite ☐ Ansprüche: Nr.				
		☐ Zeichnungen: Blatt/Al				
		☐ Sequenzprotokoll (ge ☐ etwaige zum Sequen	protokoll gehörende Tabellen <i>(genaue Angaben)</i> :			
		Wenn Punkt 4 zutri. ssetzt" versehen we	fft, können einige oder alle dieser Blätter mit der Bemerkung den.			

INTERNATIONALER VORLÄUFIGER BERICHT ÜBER DIE PATENTIERBARKEIT

Internationales Aktenzeichen PCT/EP2004/052657

Begründete Feststellung nach Artikel 35 (2) hinsichtlich der Neuheit, der erfinderischen Feld Nr. V Tätigkeit und der gewerblichen Anwendbarkeit; Unterlagen und Erklärungen zur Stützung dieser Feststellung

1. Feststellung

Neuheit (N)

Ja: Ansprüche

Nein: Ansprüche 1,3,5,6,8,10

Erfinderische Tätigkeit (IS)

Ansprüche Ja:

Nein: Ansprüche 1-10

Gewerbliche Anwendbarkeit (IA)

Ja: Ansprüche: 1-10

Nein: Ansprüche:

2. Unterlagen und Erklärungen (Regel 70.7):

siehe Beiblatt

Es wird auf die folgenden Dokumente verwiesen:

D1: 3GPP "Technical Specification Group (TSG) RAN 3; Handovers for real-time services from PS domain; (Release 4)"; 3GPP TR 25.936 V4.0.1; 12-2001; Seiten 1 bis 34; XP014005123

D2: WO 01/30107

D3: Ericsson: "PS Handover in A/Gb mode Signalling"; 3GPP TSG GERAN / SA2 meeting on A/Gb evolution, Tdoc AHAGB-043; 22.10.-23.10.2002; XP002318271

A. Zu Punkt V

Begründete Feststellung hinsichtlich der Neuheit, der erfinderischen Tätigkeit und der gewerblichen Anwendbarkeit; Unterlagen und Erklärungen zur Stützung dieser Feststellung

1 Dokument D1 (vergleiche insbesondere Seite 10, Absatz 6.1.1 bis Seite 14, Absatz 1.1.1.1; Seite 19, Absatz 6.2.2 bis Seite 22, Absatz 6.2.2.2; Abbildungen 1, 2, 3, 4, 10, 11, 12, 14) offenbart in Übereinstimmung mit allen Merkmalen des Anspruchs 1 ein Verfahren zur Verteilung und Lenkung von Datenpaketen während eines Wechsels einer mobilen Sende-/Empfangsstation von einer ersten Funkzelle in eine zweite Funkzelle innerhalb eines mobilen Kommunikations-netzes, insbesondere während eines paketvermittelten Zellwechsels (siehe insbesondere Titel [Handover for real time services from a PS domain]; Seite 10, Absatz 6.1.1 [... reuse of the release 99 Data forwarding mechanism also for real time services requiring seamless Relocation of SRNS ...]; Abbildung 1), wobei einem Netzelement des mobilen Kommunikationsnetzes, über das eine Verbindung zur zweiten Funkzelle geleitet wird, Datenpakete zugeleitet werden, die von mindestens einen Teil von zur ersten Funkzelle geleiteten Datenpaketen dupliziert worden sind (siehe insbesondere Seite 10, Absatz 6.1.1 [... source RNC starts to duplicate DL GTP-PDUs; one copy is sent to local PDCP/RLC/MAC, and the other copy is forwarded to the target RNC.]; "Source RNC, Target RNC" in Abbildung 1), wobei durch dass Netzelement die Art der Verteilung und Lenkung der duplizierten Datenpakete ohne einer zusätzlichen Signalisierung bestimmt wird (siehe insbesondere Seite 11, Absatz 6.1.2.1 [... target RNC should: - for lossless RABs; store all arriving DL GTP-PDUs; - for seamless RABs: discard all arriving DL GTP PDUs].

. ;

(-1)

Die vorliegende Anmeldung erfüllt nicht die Erfordernisse des Artikels 33(1) PCT, weil der Gegenstand des Anspruchs 1 im Sinne von Artikel 33(2) PCT nicht neu ist.

Es wird daraufhin gewiesen, dass die sehr breiten Ausdrücke "Verteilung und Lenkung" nicht explizit in Dokument D1 genannt werden, aber in der Anmeldung sich die Begriffe "Verteilung" und "Lenkung" durch "zwischenspeichern", "weiterleiten" oder "verwerfen" auszeichnen. Diese Begriffe werden allerdings auch in Dokument D1 zur Darstellung des Verfahrens verwendet (siehe insbesondere Seite 10, Absatz 6.1.1: "discard", "forward").

Die in Abschnitt 1 getroffenen Feststellungen hinsichtlich Anspruch 1 gelten gleichermaßen für den **unabhängigen Anspruch 6**, da dieser in Form eines Vorrichtungsanspruchs auf der gleichen Merkmalskombination beruht wie Anspruch 1.

Der Gegenstand von Anspruchs 6 ist daher nicht neu, Artikel 33 (2) PCT.

- 3 Es sollte außerdem beachtet werden daß, selbst wenn die Anmelderin den Einwand bezüglich mangelnder Neuheit aufgrund unwesentlicher Unterschiede zwischen den Merkmalen der jeweiligen Ansprüche 1 und 6 und denen des in dem Dokument D1 beschriebenen Verfahrens / Vorrichtung in Frage stellen würde, der Gegenstand der jeweiligen Ansprüche 1 und 6 hinsichtlich der Offenbarung von Dokument D1 und dem normalen Fachwissen eines Fachmanns im Gebiet der Rufweiterleitung in paketvermittelten Funkkommunikationssystemen und entsprechender Datenverteilungs- und Lenkungsverfahren keine erfinderische Tätigkeit erkennen läßt, Artikel 33 (3) PCT. Diesbezüglich wird darauf hingewiesen, daß das Dokument D2 (siehe insbesondere die Zusammenfassung; Seite 2, Zeile 17 bis Seite 3, Zeile 2; Seite 5, Zeile 31 bis Seite 6, Zeile 6; Seite 7, Zeilen 13 bis 20; Abbildungen 2, 3) ebenfalls ein Verfahren zur Verteilung und Lenkung von Datenpaketen während einer Rufweiterleitung beschreiben, bei dem netzseitig für eine Mehrzahl von Positionen eine Zuordnung von jeweils mindestens einem von mindestens einer Basisstation ausgestrahlten Signal zu jeweils mindestens einer Empfangsfeldstärke existiert.
- 4 Auch die abhängigen Ansprüche 2 bis 5 und 7 bis 10 enthalten keine zusätzlichen

Merkmale, die in Kombination mit den Merkmalen irgendeines Anspruchs, auf den sie jeweils rückbezogen sind, zu einem auf erfinderische Tätigkeit beruhenden Gegenstand führen, da die Merkmale dieser Ansprüche lediglich Weiterbildungen des Verfahrens aus Anspruch 1 sind, die **entweder** <u>im Prinzip</u> unmittelbar aus D1 (für Ansprüche 3, 5, 8 und 10: vgl. Seite 11, Absatz 6.1.2.1 [... target RNC should: - for lossless RABs; store all arriving DL GTP-PDUs; - for seamless RABs: discard all arriving DL GTP PDUs]) oder aus D2 (siehe insbesondere die Zusammenfassung; Seite 2, Zeile 17 bis Seite 3, Zeile 2; Seite 5, Zeile 31 bis Seite 6, Zeile 6; Seite 7, Zeilen 13 bis 20; Abbildungen 2, 3), oder aus D3 (für Ansprüche 4 und 9: vgl. Seite 11, Schritt 8; "8" in Abbildung 6) ableitbar sind, **oder** für den Fachmann im Gebiet der Verfahren zur Verteilung und Lenkung von Datenpaketen während einer Rufweiterleitung allgemein bekannte Ausgestaltungsvarianten darstellen.

Daher erfüllen die abhängigen Ansprüche 2 bis 5 und 6 bis 10 nicht die Erfordernisse des Artikels 33 (3) PCT.

B. Weitere Feststellungen:

Ü.

Die Anmeldung erfüllt nicht die Erfordernisse des Artikels 6 PCT, weil die Ansprüche 1 und 6 nicht klar sind.

Der in den Ansprüchen 1 und 6 benutzte Ausdruck "... ohne einer zusätzlichen Signalisierung bestimmt wird." ist vage und unklar und läßt den Leser über die Bedeutung der betreffenden technischen Merkmale im Ungewissen. Dies hat zur Folge, daß die Definition des Gegenstands dieser Ansprüche nicht klar ist (Artikel 6 PCT).

Es ist dem Fachmann bekannt, daß im Falle einer Rufweiterleitung von einer ersten Funkzelle in eine zweite Funkzelle bis zum Abschluß der Maßnahme ständig Signalisierungsinformationen zwischen den beteiligten Netzelementen ausgetauscht werden (z.B. "Physical Information" between target BSS and MS; "PS Handover Complete"). Auch in der vorliegenden Beschreibung wird auf die Übermittlung von Signalisierungsinformationen bis zum Abschluß der Rufweiterleitung hingewiesen (vgl. insbesondere Seite 9, Zeilen 15 bis 16).

Im Lichte der Beschreibung werden die für die Lenkung bzw. Verteilung von Datenpaketen erforderlichen Entscheidungen unter Berücksichtigung aller verfügbaren Informationen (z.B acknowledged mode; unacknowledged mode) in dem jeweiligen Netzelement getroffen (siehe insbesondere Seite 8, Zeile 11 bis Seite 9, Zeile 16). Eine entsprechende Änderung der Ansprüche 1 und 6 sind aus o.a. Gründen zur Beseitigung des Klarheitseinwandes notwendig.

- 2 Im Widerspruch zu den Erfordernissen der Regel 5.1 a) ii) PCT werden in der Beschreibung weder der in den Dokumenten D1 und D2 offenbarte einschlägige Stand der Technik noch diese Dokumente angegeben.
- Der Ausdruck "insbesondere" in den Ansprüchen 1 und 6 bewirkt keine Beschränkung des Schutzumfangs hinsichtlich der folgenden Merkmale, d.h. das nach einem derartigen Ausdruck stehende Merkmal ist als ganz und gar fakultativ zu betrachten, was zu einer Unklarheit hinsichtlich des Gegenstandes der Ansprüche 1 und 6 führt (Artikel 6 PCT und PCT/GL/ISPE/1 5.40).
- Die in der Beschreibung auf Seite 6, Zeile 4 genannte Anmeldenummer hätte aus Klarheitsgründen durch die entsprechende Veröffentlichungsnummer (hier: GB 2 396 998) mit Hinweis auf das Veröffentlichungsdatum ersetzt werden sollen (Artikel 6 PCT).